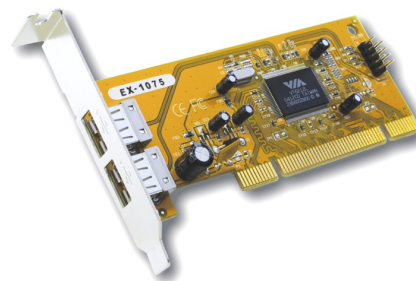
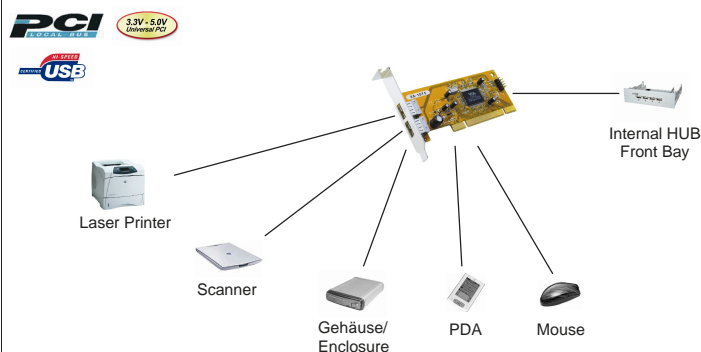


## Anwendung/Application :



## Operating System (OS):



## Geprüft/Approved:



## Verpackung/Packing:



## LowProfile USB 2.0 PCI Karte mit 2 Ausgängen (VIA)

Beschreibung :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die EX-1075 LowProfile USB 2.0 PCI-Bus Karte stellt zwei externe und einen internen 10 Pin USB 2.0 Port zur Verfügung. Sie ist entwickelt worden um gesamt drei weitere USB Highspeeds Ports für PC's, kleine Workstations oder Server über den PCI-Bus zu erweitern. Sie unterstützt auch ältere USB 1.1 Peripheriegeräte und beinhaltet zusätzlich einen interne Motherboard kompatible Anschlüsse für USB Front Bay HUB's. Die EX-1075 kann bei schmalen Gehäuse bis zu einer maximaler Bauhöhe von 8cm eingesetzt werden.</li> </ul>
Merkmale :	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB Version 1.0 bis 2.0</li> <li>Kompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD Treiber</li> <li>Unterstützt bis zu 127 Geräte</li> <li>Unterstützt 32-Bit PCI-Bus und PCI-X Bus mit 5V oder 3.3V (33MHz)</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIA VT6212L</li> </ul>
Datentransfer-Rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bis 480Mbps</li> </ul>
Anschlüsse :	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 x Externe A-Buchsen</li> <li>1 x 10 Pin für Interne Front Panel HUB's</li> </ul>
Arbeitstemperatur :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 bis 55°C</li> </ul>
Luftfeuchtigkeit :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 bis 95%</li> </ul>
Hardwaresysteme :	<ul style="list-style-type: none"> <li>PCI- und PCI-X Bus</li> </ul>
Abmessung / Gewicht :	<ul style="list-style-type: none"> <li>120 x 40 mm / 100g</li> </ul>
Lieferumfang :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-1075, Treiber CD, Handbuch</li> </ul>



## LowProfile USB 2.0 PCI card with 2 ports (VIA)

Description:	<ul style="list-style-type: none"> <li>The LowProfile EX-1075 is a high performance PCI-Bus to USB host bus adapter with 2 external ports, which is fully compatible with the OHCI specification V1.1. and USB 2.0 EHCI standard. It is an ideal technology for external storage devices, digital cameras, webcams, scanners and much more. The EX-1075 is an ideal upgrade to support all USB-compatible devices for the rapidly changing host computer to preserve user's investments in the USB bus. It support one internal USB 2.0 port (compatible with the Motherboard connector) for internal front bay. The EX-1075 can be use for a small computer chassis of maximum 8cm high.</li> </ul>
Feature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB version 1.0 to 2.0</li> <li>Compatible to Microsoft Windows Standard Open HCD Driver</li> <li>Support up to 127 device</li> <li>Support 32-Bit PCI-Bus and PCI-X Bus with 5V and 3.3V (33MHz)</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>VIA VT6212L</li> </ul>
Data transfer rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Up to 480Mbps</li> </ul>
Connectors :	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 x External USB 2.0 Type A-female</li> <li>1 x Internal 10 pin for connect front bay HUB (Motherboard compatible)</li> </ul>
Operating Temperature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 up to 55°C</li> </ul>
Operating Humidity :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 up to 95%</li> </ul>
Hardware system :	<ul style="list-style-type: none"> <li>PCI- and PCI-X Bus</li> </ul>
Size / Weight :	<ul style="list-style-type: none"> <li>120 x 40 mm / 100g</li> </ul>
Packaging contents :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-1075, Driver CD, Manual</li> </ul>